In	dex	of Cl	laims	

Application No.

09/903,130

Examiner

Applicant(s)

LIN ET AL. Art Unit

Parviz Hassanzadeh

1763

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal А o Objected

		_	_														_											_		
Cla	aim	n Date					Cla	Claim Da									CI	aim	Date											
Final	Original	12/4/03									Final	Original									Final	Original								
1	1	=	\vdash					_	\neg	_		51		\neg		\top	\top	+~		Ti.		101					_	T	\neg	
2	2	=		_					-	_		52				T		1		_		102		\top		T	7	~	7	
3	3	=	H	T	_	-			\neg	_		53			丁	1	1					103					T	T	\neg	
4	4	=		一								54				T	T	1				104						Т		
5	5	=	П	T	\neg	П			\neg	_		55				Т	\top					105	_				T			
6	6	Ξ								_		56			-	1	+					106	\neg					7		
	7		П	\neg		П			\neg	_		57	\Box		1	T	T	1				107		1						
	8						-		\neg	_1		58				T	Т	T	П			108		Т				1	П	
	g		T		\neg				一			59				┪	┰		П			109				\Box				
	10								_	7		60				Т	Т					110		1						
	11								\neg			61				Т	Т					111			Г		\neg			
	12											62			-	T						112		Ī						
	13											63			\perp	I						113					╝			
	14											64										114								
	15											65								Ш		115			_				_	
	16											66							l			116								
	17											67				1						117								
	18											68										118								
	19											69										119								
	20					,						70										120						1		
	21											71					Т					121								
	22	Г										72										122								
	23											73										123								
	24											74										124								
	25											75										125								
	26											76										126								
	27							-				77										127								
	28											78										128			┖					
	29	L										79										129							_	
	30	L_					_					80				_				ш		130			L			\perp		
	31		1									81							-	Ш		131			<u> </u>			_		
	32	L						_				82	L_		\perp		\perp					132								
	33					l i						83				\perp	┸		<u>Ļ</u>	Ш	<u> </u>	133	$\perp \perp$		_					
	34	_								_	-	84		_		_	4	\perp	_	Ш		134	$\sqcup \!\!\! \perp$	_	_	Ш]	_	
L	.35							Щ	<u></u>			85		_	\perp	\perp	\perp	_	—	\Box		135	Ц.	4_	<u> </u>	L		_	_	
	36								Ш	_		86		_		1	_	4	1_	Ш		136	\perp	\perp	_	Ш		_4		
	37						_	Ш		_	<u></u>	87	\sqcup	_	\perp	\perp	\perp	⊥.	\perp	Ш		137	Н.	4_	乚	L.	<u>_</u> .	_	_	
	38	 		Ш		L		_	Ц.	_	L	88		_	4	_	4	\perp	1	Ш		138		\perp	_		Щ	_	_	
	39	_							\perp	_	<u> </u>	89		_					-	Ш		139	\perp	_	╙					
<u></u>	40	\vdash	L.			L_	_	L.,	\perp	_	<u> </u>	90	\perp	.	_	_	_	-			<u></u>	140	\perp		<u> </u>	_		_	_	
-	41	_	_	Ш		_		L.	\vdash	_	⊢	91	_		_	4	4	4	4	Ш	<u></u>	141	Щ.	1	ـــ	_	\sqcup	_		
<u></u>	42	1	\vdash	Щ		<u> </u>		_	\sqcup	_	<u> </u>	92	-	_		-	-	-	 	\sqcup	-	142	\vdash		ļ	Ш	\vdash			_
<u></u>	43	<u>.</u>	L-			<u> </u>	-		\vdash	_	<u> </u>	93	-		+	+	+	+-	—		_	143	-	\perp	⊢	_	-	_	_	
L	44		-	Ш		_		\square	<u> </u>	_	L	94		_	+	4	-	4	-	Ш		144	\vdash	-	\vdash	Щ	\square	_+		
<u></u>	45	_		L		ļ			\sqcup	4		95	-	_	4	+	+	_	-		<u></u>	145	\vdash	4	\vdash				_	
	46	-	-	Ш		_		ш	-		<u></u>	96	L-	_	+	4		- -	\vdash	\vdash		146	\vdash		ļ					
	47	_		Ш			<u> </u>	Щ	\vdash	-	<u> </u>	97	-	-				-	 	\vdash		147	Н.	1	\vdash		\sqcup	_	4	
_	48		\vdash	_		-			-		 	98	-	_	+	+	+	+	+	Н	-	148	-		ļ	_	\vdash			
<u> </u>	49	├		\vdash		-		Щ	4	\dashv		99		\dashv	-+	+		- -	+	\vdash	-	149	⊢-	\perp	_		-	_	_	
L	50										1	100	1 1		- 1	- 1		1	1			150	1 1	1	ı					